

室内用手すり支柱(アジャスト付)木製 BDE-33

取扱・施工説明書

この度は当製品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。

☆安全にご使用頂くために施工の際によくお読み頂き、以下の事を必ずお守りください。

☆この取扱説明書は大切に保管してください。

梱包部品明細



φ32用スペーサー

※梱包時はブラケットに挟んでいます。
φ35手すり棒をご使用の場合は、φ32用
スペーサーを取り外してご使用ください。

φ32用スペーサー

受け締め付けねじを
六角レンチでゆるめて
ください。

室内用手すり支柱 1本
木製(アジャスト付)



ソケット取付ねじ 6本
(⊕ナベタッピンねじ6×40)



ソケット取付アンカー 3本
(オールアンカー-Cタイプ M10×60)



アンカー用座金ナット 3個
(セリート付フランジナット M10用)



支柱上部固定ねじ 2本
(⊕丸皿タッピンねじ1種4×20)



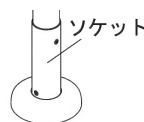
手すり取付ねじ 2本
(⊕丸皿タッピンねじ1種3.5×20)



六角レンチ 1本

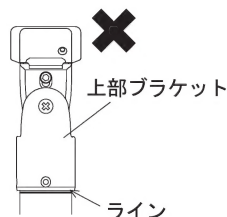
取扱上の注意

- 玄関・床を掃除される際、ソケット内部に水分が入らないように注意してください。ソケット内部は通気性が悪く、腐食の原因となります。
- 長年ご使用されるとボルトやねじ類がゆるむことがありますので、定期的なゆるみを確認し、締め直してください。



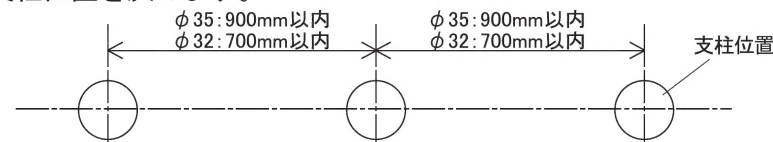
施工上の注意

- 当製品は室内用です。屋外では使用しないでください。
- φ35、φ32手すり兼用です。
φ32手すりをご使用の場合は、φ32用スペーサーをご使用ください。
- 支柱取付ピッチは φ35手すりの場合、900mm以内
φ32手すりの場合、700mm以内で取り付けてください。
- 端部の持出しの長さは150mm以内としてください。
- 支柱を取り付ける下地の確認を必ず行なってください。
木製下地の場合、厚さ40mm以上
コンクリート下地の場合、厚さ100mm以上
- 高さ調整をしない場合も、支柱上部固定ねじで支柱上部を必ず止めてください。
- 支柱を高くする場合、調整可能寸法は20mmです。
支柱に高さ調整の限界を示すラインを入れています。
支柱上部の固定ができなくなりますので、上部ブラケットの
下端がラインを超える調整はしないでください。



施工手順

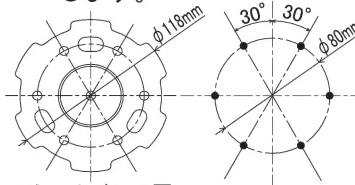
1. 支柱位置を決めます。



2. 支柱を取り付けます。

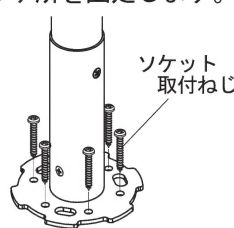
【木製下地の場合】

①取付穴の位置に墨だしを
します。

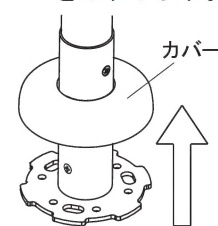


ソケットベース図

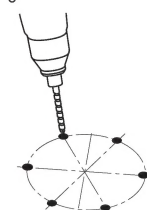
④付属のソケット取付ねじ
で6ヶ所を固定します。



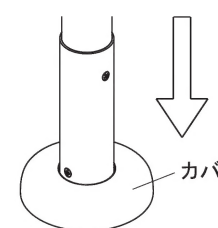
②カバーをはずします。



③φ4.8mmの下穴をあけ
ます。

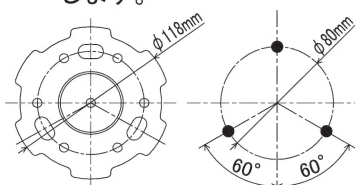


⑤カバーをかぶせます。



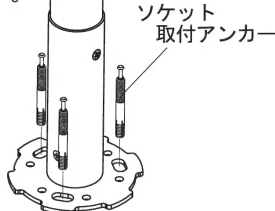
【コンクリート下地の場合】

①取付穴の位置に墨だしを
します。

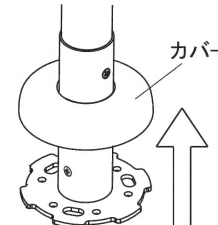


ソケットベース図

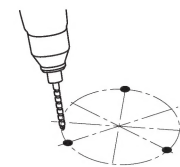
④付属のソケット取付アン
カーを3ヶ所に打ち込み
ます。



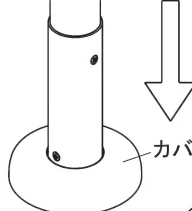
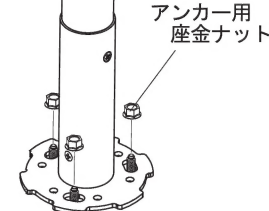
②カバーをはずします。



③φ10.5mm 深さ45mm
の下穴をあけます。



⑤アンカー用座金ナットで
締め付けます。



続きは裏面へ

